Index of Claims

Application/Control No.

10/802,121

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCCULLOUGH ET AL. Art Unit

Examiner

Mirellys Jagan

2859

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		ш	Ь								
Cla	im	Date									
٥.١٥		\vdash		i -						\vdash	
=	Original	6/15/05	1/23/05	6							
Final	<u>:</u>	15/	23	1/23/07							
щ	ō	9	=	1,							
:		<u> </u>	١,	!				\Box			
	1 2 3 4 5 6	+	٧	1				Ш	Щ		
	2	1	1	4	_	Ш					
	3	Ш	Ш	Щ							
	4										
	5										
	6										
	7	П	П	V							
	8	П	П	Y	П						
	8	П	П	V							
		П		1	Г						
	11	П			\vdash					\neg	
	12		H	V				H	Н	\dashv	
	13	$\vdash \vdash$	H	T					М	\dashv	
	14	H	+	-			-			\vdash	
	15	H	+	┝╂╴		-		\vdash	Н	\vdash	
	16	Н	 -	$\vdash \uparrow$	-	 	-	\vdash	Н	\vdash	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Н	+	H	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash	
	17	H	╫	H							
	10	Н	+	-	,	-			\vdash	-	
	19	Н	11/	L V	<u> </u>		_	_	-	щ	
	20	\sqcup	Y	.	_		_		_		
	21	Ц	1	V							
	22	Ц	N		L_						
_	23	Ц	1				L				
	24	Ш	Ш		_						
	25	Ш	Ш								
	26		1	/	Ĺ						
	27	П	J	/							
	28	П	1								
	29	П	N								
	30	Н	N	1							
	31	1.17	Ī	1		1			Н	Н	
	32	₩	4	1.	 		H		H	Н	
	32 33	+	1	₩	 	-	-	-	\vdash	H	
	34	Ť		1	\vdash	<u> </u>	├	-	\vdash	Н	
	25	├	 			-	\vdash	-	<u> </u>		
	34 35 36 37 38		!		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	Н	
	36	<u>-</u>	-	-	⊢	 		-		Н	
	37	<u> </u>	—	 	-	!	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
	39	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 _	Ш	
	40	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>		
	41		$oxed{oxed}$				<u> </u>	Ш			
	42						L				
	43			L			Ĺ				
	44				Γ			Γ			
	45			Г			Ī				
	46	1	Π	Г	Г	Γ					
	47	Т		Т	\vdash		\vdash	\vdash	Г		
	48	T	\vdash	Н	T		\vdash	_	Т	\vdash	
	49	1	\vdash	\vdash	\vdash	t	_	-	 	\vdash	
-	50	-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
		1	1		1	i .	•	i		1	

la	im	Date					Cla	Date															
	Original	6/15/05		11/23/05	1/23/07								Final	Original									
Ė	1	+	t	√	1					_	┢─	i		51				_					\dashv
┪	2	1	t	Ť	1						┢			52		_		_				\Box	一
┪	3	П	t	٢	T						\vdash	1		53									\neg
T	4	T	Ť	П	T						┢			54									T
T	5	T	Ť	П	П									55									П
T	6	7	t	П	Н									56									П
T	7	П	1	H	.//				_		_			57									
	7 8	П	T	t	Y			-						58									
	9		T	П	1									59									
┪	10	П	lt-	T	7									60									
╗	11		۱	T	/							1 1		61									\Box
	12		ı	Г	٧									62									\Box
	13		╽	T	1									63									
	13 14		T	Г	\top			_						64									
	15		T	Г	1							ĺ		65									
	16		1					_				i		66									
	16 17		⇈	T	\sqcap						<u> </u>			67									
	18		╽	T	T									68									
-	19	П	Ħ	t,	1							1		69					-				
	20	_	İ٦	٧	٧							1		70									
	21	П	Ħ	Ť	1							l i		71									
	22 23	П	Ħ	N.	/							1		72									
	23	П	1	1								1		73									П
	24 25	П	Ť		7							1		74				Г					
_	25	Ħ	Ť		ブ						Г	1		75				Г					
	26	П	T	,								1		76				П					
	27	П	١,	T	/							1		77				Г					
	28 29	П	T	1	V						Γ	1		78									
	29	П	Ť	N	/							1		79									
	30	П	T	٧.	1							1		80				Г					\Box
	31	1		1	١							1		81									
	32	V	٦		1									82				Г	Г				
	33	+	I	$\overline{4}$	ightharpoons									83									
	34		T	_	1					П		1 1		84									
	35 36		T											85									
	36	,	Ι											86									
	37		Ι]		87				<u> </u>					
	38													88									
	39						l		<u> </u>					89									
	40										乚			90 91			L.	_	L				Ш
	41		1						L		<u></u>			91					<u> </u>			L	Ш
	42						L							92				_	<u> </u>				Ш
	43	L	1	_		_	<u>_</u>		L					93		_			L				L.,
	44	L	⊥											94					L			_	
	45	Ĺ	1				<u> </u>		<u> </u>			ļ		95		<u> </u>	<u></u>	_	_				Ш
	46	Ĺ						_	L		<u> </u>			96			L_	_					
	47	_	1							_	_			97			<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	L.	Ш
	48	L	↓		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	1		98		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ			<u> </u>	Ш
	49	L	1		$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	_	_	<u> </u>	I _		ļ	99	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ĺ		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	50				L	L	L		L		<u></u>]		100	L	<u></u>		L	L		L	L	Ш

	Cla	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149												
103	Final										,	
103		101										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					_	\vdash			_	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				_						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106				_	_					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					\vdash	-			\dashv	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			-	-	\vdash	Н			Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			┝	\vdash	-				Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	-					_	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	Ш	
120		117	Ш	<u> </u>	_	L.	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
120		118		<u> </u>	<u> </u>					_	Ш	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	<u> </u>	<u></u>						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	H		<u> </u>	-			Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_	-				_	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash	\vdash			-		H	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				_					Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		\vdash			\vdash	_	-			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126								<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				<u>L</u>		<u> </u>		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	L.		_	<u> </u>					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	ļ	<u> </u>	ļ	-	-		<u> </u>	_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	H	⊢	<u> </u>	├—			_	-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			\vdash						-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			\vdash	-	-	-	-		-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	┢	_	┢					_	-	
140		139	\vdash		-	-		·		\vdash	i	
141		140		-					Г			
143 - 144 145 146 147 148 149		141			Г							
144 145 146 147 148 149												
145 146 147 148 149	•••											
146 147 148 149	-		<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	L_	$ldsymbol{f eta}$	Ш	
147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
148			_	_	_	<u> </u>	Ь	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
149			<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
			 	-	-		 		<u> </u>	⊢	 	
1130			-	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
		100	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	L		